



# भारत का राजपत्र

## The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1

PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 367।

नई दिल्ली, शुक्रवार, अक्टूबर 17, 2008/आश्विन 25, 1930

No. 367।

NEW DELHI, FRIDAY, OCTOBER 17, 2008/ASVINA 25, 1930

खान मंत्रालय

संघर्ष

नई दिल्ली, 17 अक्टूबर, 2008

सं. 11(30) 08-खान-1.—संस्कार, हवाई-भूभौतिकीय सर्वेक्षण के जरिए जाया जिए गए डाटा के प्राप्तण, प्रसंस्करण, उपयोग और अधिलेखन के लिए एक प्रक्रिया विकसित करने और नीतिगत मार्गदर्शी सिद्धांत तैयार करने के प्रयोगार्थ एतद्वारा एक उच्च स्तरीय समिति गठित करती है। उच्च स्तरीय समिति का संघर्ष निम्नानुसार होगा :—

- (i) सचिव, खान मंत्रालय
- (ii) अपर सचिव (छन्न)
- (iii) रक्षा मंत्रालय (संयुक्त सचिव अथवा इससे उच्च स्तर का)
- (iv) महानिदेशक, नागर विभाग
- (v) महानिदेशक, भारतीय भूभौतिकीय सर्वेक्षण
- (vi) महानियंत्रक, भारतीय खान अग्रणी
- (vii) महानिदेशक, राष्ट्रीय सूचना केंद्र
- (viii) निदेशक, परमाणु उत्तिज्ज्ञ प्रभाग
- (ix) परासर्वेक्षक, सर्वे ऑफ इंडिया
- (x) सलाहकार, विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग

- अध्यक्ष
- सदस्य

(xi) निदेशक, रक्षा अनुसंधान विकास संस्थान

—सदस्य

(xii) निदेशक, राष्ट्रीय भूभौतिकीय अनुसंधान संस्थान

—सदस्य

(xiii) मध्य प्रदेश, राजस्थान, झाँग्रे प्रदेश, छत्तीसगढ़, उडीसा, तमिलनगड़, गुजरात, झारखण्ड, भैशालय और कनाटक राज्य सरकार के वृक्षज्ञान एवं सून हिंदू निदेशालयों के निदेशक

—सदस्य

(xiv) डायरेक्टर जनरल ऑफ हाइड्रोकार्बन्स

—सदस्य

(xv) डायरेक्टर, नैशनल रिमोट सेंसिंग एजेंसी

—सदस्य

(xvi) डायरेक्टर (गवेषण) तेल और प्राकृतिक गैस कारोगी

—सदस्य

(xvii) उपमहानिदेशक (हवाई उत्तिज्ज्ञ सर्वेक्षण और गवेषण), भारतीय भूभौतिकीय सर्वेक्षण

—सदस्य-सचिव

2. उच्च स्तरीय समिति के विचारार्थ विषयों में निष्पत्तियां को सूचबद्ध करना शामिल होगा :—

- (i) हवाई भूभौतिकीय डाटा के लिए अनुमति प्रदान करने, इसके उपयोग, प्राप्ति और सुरक्षा संबंधी नीति।
- (ii) राष्ट्रीय हित में वैकल्पिक उपयोग के लिए अन्य आकर्षीय और भूभौतिकीय डाटा सूचना की प्रक्रियाओं के साथ समन्वय के लिए मार्गदर्शी सिद्धांत।
- (iii) हवाई-भूभौतिकीय सर्वेक्षण करने के लिए अनुमति प्रदान करने हेतु मार्गदर्शी सिद्धांत।

(iv) सुरक्षा संबंधी स्पष्टीकरणों के तहत आने वाले डाया का शासकीय, शैक्षिक अथवा अनुसंधान प्रयोजनों के लिए उपयोग करने संबंधी नीति ।

3. समिति आवश्यकतानुसार केंद्र सरकार और राज्य सरकार के संगठन के प्रतिनिधियों को सहयोगित कर सकती है और यह अपनी रिपोर्ट एक वर्ष की अवधि में प्रस्तुत करेगी ।

एस. विजय कुमार, अपर सचिव

**MINISTRY OF MINES**

**RESOLUTION**

New Delhi, the 17th October, 2008

**No. 11(30)08-M.-I.**—The Government hereby constitutes a High Level Committee to frame policy guidelines and develop mechanism for acquisition, processing, utilization and archiving of data accrued through aerogeophysical survey. The High Level Committee will have the following composition :—

(i) Secretary, Ministry of Mines	—Chairman
(ii) Additional Secretary (Mines)	—Member
(iii) Ministry of Defence (level of Joint Secy. or above)	—Member
(iv) Director General, Civil Aviation	—Member
(v) Director General, Geological Survey of India	—Member
(vi) Controller General, Indian Bureau of Mines	—Member
(vii) Director General, National Informatics Centre	—Member
(viii) Director, Atomic Mineral Division	—Member
(ix) Surveyor General, Survey of India	—Member
(x) Advisor, Department of Science and Technology	—Member
(xi) Director, Defence Research Development Organisation	—Member

(xii) Director, National Geophysical Research Institute	—Member
(xiii) Director, Directorates of Geology and Mining of State Governments of Madhya Pradesh, Rajasthan, Andhra Pradesh, Chattisgarh, Orissa, Tamil Nadu, Gujarat, Jharkhand, Meghalaya and Karnataka	—Member
(xiv) Director General of Hydrocarbons	—Member
(xv) Director, National Remote Sensing Agency	—Member
(xvi) Director (Exploration) Oil and Natural Gas Corp.	—Member
(xvii) Deputy Director General (Airborne Mineral Surveys and Exploration), Geological Survey of India	—Member Secretary

2. The terms of reference of the High Level Committee will be formulation of :

- (i) Policy on grant of permission, utilization, accessibility and security of aerogeophysical data.
- (ii) Guidelines for coordination with other spatial and geophysical data generation processes for optional utilization in the national interest.
- (iii) Guidelines for grant of permission for conduct of aerogeophysical surveys.
- (iv) Policy on the use of data covered by security clarifications for official, academic or research use.

3. The Committee may co-opt representatives of Central Government and State Government Organization as per requirement and will submit its report within a period of one year.

S. VIJAY KUMAR, Addl. Secy.